

第2章 ごみ処理関係
1 分別収集の実施状況

市町村名	区分	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ		
					紙類			金属類		ガラス類		プラスチック類					その他	
					紙バック	段ボール	その他紙	缶	その他金属	びん	その他ガラス	ペットボトル	トレイ	その他プラ				
大阪市	4	普通ごみ														びん+ペット+缶+金属製の生活用品	乾電池・蛍光灯・水銀体温計 マクニティウェア・ベビー服・子ども服	粗大ごみ
堺市	4	生活ごみ														びん+缶		粗大ごみ
岸和田市	11		普通ごみ	埋立ごみ、小さな金属類												びん+缶	廃乾電池 / 廃蛍光灯	粗大ごみ
豊中市	9		可燃ごみ	不燃ごみ										一部地域		新聞+雑誌+段ボール+紙バック+古布	危険ごみ	粗大ごみ
池田市	7		もえるごみ													びん+缶		粗大ごみ・もえないごみ
吹田市	9		燃焼ごみ	小型複雑ごみ												古紙+古布	有害危険ごみ	大型複雑ごみ
泉大津市	4		一般ごみ													びん+缶+その他 ペットボトル+古紙+その他		粗大ごみ
高槻市	7		可燃ごみ	不燃ごみ												紙バック+古紙+古布		大型可燃ごみ
貝塚市	6		普通ごみ											○		びん+缶	廃乾電池	粗大ごみ・不燃ごみ
守口市	7		可燃ごみ													古紙+古布	有害危険ごみ	不燃・粗大ごみ
枚方市	7		一般ごみ															粗大ごみ、大型ごみ
茨木市	4	普通ごみ																粗大ごみ
八尾市	7		可燃ごみ	埋立ごみ、複雑ごみ												びん+缶	充電式電池	粗大ごみ
泉佐野市	12		普通ごみ				3											もえないごみ・粗大ごみ
富田林市	6		もえるごみ													びん+缶		粗大ごみ
寝屋川市	9		可燃ごみ	不燃ごみ												びん+缶	乾電池・蛍光灯・スプレー缶	臨時ごみ
河内長野市	6		もえるごみ													びん+缶+金属類+紙バック +ダンボール+新聞+雑誌+古布		もえないごみ・粗大ごみ
松原市	6		可燃ごみ														乾電池	不燃物・粗大ごみ
大東市	6	一般ごみ														びん+缶		燃える粗大ごみ 燃えない粗大ごみ
和泉市	6		日常ごみ													びん+缶+その他 / 紙類+古布 ペット+トレイ+その他プラ	蛍光灯	粗大ごみ
箕面市	9		燃えるごみ	燃えないごみ												新聞+雑誌+段ボール+(紙容器包装類 含む)+紙バック+古紙	乾電池・蛍光灯等	大型ごみ

市町村名	区分	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ				
					紙類			金属類		ガラス類		プラスチック類					その他			
					紙ハック	段ボール	その他紙	缶	その他金属	びん	その他ガラス	ペットボトル	トレイ	その他プラ				混合収集		
柏原市	5		可燃ごみ 可燃粗大ごみ	不燃・不燃粗大ごみ													びん+缶			
羽曳野市	5		もえるごみ	不燃ごみ														びん+缶		もえる大きなごみ
門真市	8		普通ごみ	小型家電製品 小型金属製品 小型プラスチック製品														びん+缶 新聞+雑誌+紙ハック+段ボール+古布		粗大ごみ・ガラス類 自転車
摂津市	11		もやせるごみ	もやせないごみ					2										乾電池・ライター 古布	
高石市	8		普通ごみ	不燃ごみ(蛍光灯等)														びん+缶/ペットボトル+トレイ		粗大ごみ
藤井寺市	6		生ごみ	不燃ごみ																粗大ごみ
東大阪市	11	家庭ごみ																びん+缶	乾電池, 蛍光灯	大型ごみ
泉南市	10		可燃ごみ	不燃ごみ														びん+缶	乾電池・ライター	粗大ごみ
四條畷市	7		可燃ごみ	不燃ごみ														びん+缶	廃乾電池・蛍光灯	粗大ごみ
交野市	9		普通ごみ	不燃粗大														びん+缶+その他金属 新聞+雑誌+段ボール ペットボトル+その他プラ(2月から)	乾電池 蛍光灯	可燃粗大
大阪狭山市	8		もえるごみ															びん+缶		粗大ごみ
阪南市	9		可燃ごみ															びん+缶	廃乾電池	粗大ごみ
島本町	7		燃えるごみ	不燃等ごみ														ペット+新聞+雑誌+紙ハック+段ボール+古布	危険・有害ごみ	大型ごみ・引越ごみ
豊能町	11		生ごみ等	不燃ごみ														新聞+雑誌+紙ハック+段ボール+古布 類+その他紙類(紙製容器包装類)		粗大ごみ
能勢町	15		生ごみ類 (可燃)	不燃ごみ			2											新聞+雑誌(紙製容器包装類含む)+ 紙ハック+段ボール	容器包装プラスチック外プラ 有害ごみ(乾電池・蛍光灯)	粗大ごみ
忠岡町	5		一般家庭ごみ															びん+缶	繊維ごみ	粗大ごみ
熊取町	13		可燃ごみ	不燃ごみ																粗大ごみ
田尻町	11		普通ごみ				3											びん+ペットボトル		もえないごみ・粗大ごみ
岬町	6		普通ごみ	粗大・不燃ごみ														びん+缶		粗大ごみ
太子町	7		もえるごみ																	粗大ごみ
河南町	5		もえるごみ															びん+缶		粗大ごみ
千早赤阪村	5		もえるごみ															びん+缶		粗大ごみ

2 ごみ収集の状況

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
大阪市	混合ごみ	週2回								
	資源ごみ	紙パック	週1回							
		びん・缶等	週1回							
		容器包装プラ	週1回							
	その他ごみ	週1回								
粗大ごみ	不定期									
堺市	混合ごみ	週2回								
	資源ごみ	ペットボトル	月4回							
		びん・缶	月2回							
粗大ごみ	月4回									
岸和田市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	埋立ごみ	2月1回							
		小さな金属類	2月1回							
	資源ごみ	紙パック	不定期							
		ペットボトル	不定期							
		その他プラ	月4回							
		びん・缶	月4回							
		廃食用油	年2回							
	その他ごみ	廃乾電池	不定期							
廃蛍光灯		2月1回								
粗大ごみ	不定期									
豊中市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月4回								
	資源ごみ	紙・布	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	不定期							
		トレイ	不定期							
		その他プラ	週1回							
その他ごみ	月1回									
粗大ごみ	月1回									
池田市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	紙パック	月1回							
		段ボール	月1回							
		その他紙	月1回							
		ペットボトル	月2回							
		トレイ	月2回							
びん・缶	月2回									
粗大ごみ	不燃ごみ	月1回								
吹田市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資源ごみ	紙パック	月3回							
		缶	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	月7回以上							
		古紙・古布	月2回							
その他ごみ	月1回									
粗大ごみ	月1回									
泉大津市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	びん・缶等	月2～3回							
		ペットボトル・古紙	月2回							
粗大ごみ	月2回									
高槻市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資源ごみ	缶	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	不定期							
紙パック等	月2回									
粗大ごみ	月1回									

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
貝塚市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	ペットボトル	月4回							
		その他プラ	月4回							
		びん・缶	月2回							
	その他ごみ(廃乾電池)	不定期								
粗大ごみ・不燃ごみ	不定期									
守口市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	缶	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	月7回以上							
		古紙・古布	月2回							
その他ごみ	月2回									
粗大ごみ	月2回									
枚方市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	缶	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	不定期							
		その他プラ	月2回							
粗大ごみ	粗ごみ	不定期								
	大型ごみ	不定期								
茨木市	混合ごみ	週2回								
	資源ごみ	びん・缶等	月2回							
		新聞・雑誌等	月1回							
粗大ごみ	月2回									
八尾市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	埋立ごみ	月1回							
		複雑ごみ	月1回							
	資源ごみ	ペットボトル	月4回							
		びん・缶	月2回							
その他ごみ(充電式電池)	不定期									
粗大ごみ	不定期									
泉佐野市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	新聞	月2回							
		雑誌	月2回							
		段ボール	月2回							
		紙バック	月2回							
		その他紙	月2回							
		古着	月2回							
		びん	月2回							
		缶	月2回							
		ペットボトル	月4回							
白色トレ	月4回									
粗大ごみ	月1回									
富田林市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	紙バック	月4回							
		ペットボトル	月2回							
		その他プラ	月2回							
		びん・缶	月1回							
粗大ごみ	月1回									
寝屋川市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	4週1回								
	資源ごみ	ペットボトル	4週1回							
		その他プラ	週1回							
		びん・缶	2週1回							
	その他ごみ	乾電池	4週1回							
蛍光灯		月6回								
粗大ごみ	スプレー缶	月6回								
		不定期								

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
河内長野市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	ペットボトル	月1回							
		その他プラ	月2回							
		古紙・古布	月1回							
		びん・缶等	月1回							
粗大ごみ	月1回									
松原市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	その他プラ	2週1回							
		びん・缶等	2週1回							
		新聞・雑誌等	2週1回							
	その他ごみ(乾電池)	不定期								
不燃物・粗大ごみ	月1回									
大東市	混合ごみ	週2回								
	資源ごみ	紙パック	月2回							
		ペットボトル	不定期							
		びん・缶	月1回							
	粗大ごみ	燃えるごみ	月1回未満							
燃えないごみ		月1回未満								
和泉市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	ペットボトル	月2回							
		紙類+古着	月2回							
		びん・缶等	月2回							
粗大ごみ	不定期									
箕面市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月2回								
	資源ごみ	缶	月2回							
		びん	月2回							
		ペットボトル	月7回以上							
		その他プラ	月2回							
	その他ごみ	乾電池	月2回							
蛍光灯		月2回								
粗大ごみ	月2回									
柏原市	可燃ごみ	週2回								
	資源ごみ	紙パック	不定期							
		ペットボトル	不定期							
		びん・缶	月1.5回							
不燃ごみ(粗大ごみ含)	月1回									
羽曳野市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月1回未満								
	資源ごみ	ペットボトル	不定期							
		びん・缶	月1回							
粗大ごみ	週2回									
門真市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資源ごみ	ペットボトル	月1回							
		その他プラ	月2回							
		びん・缶	月2回							
		新聞・雑誌・古布	月1回							
	粗大ごみ	粗大・ガラス類	月1回							
自転車		月2回								

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
摂津市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月2回									
	資源ごみ	紙バック	月4回								
		段ボール	月1回								
		その他紙	月1回								
		缶	月2回								
		びん	月2回								
		ペットボトル	月1回								
	その他	月1回									
その他ごみ(乾電池等)	月7回以上										
高石市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ(蛍光灯等)	月2回									
	資源ごみ	ペットボトル・トレイ	月2回								
		びん・缶	月2回								
粗大ごみ	予約										
藤井寺市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月1回									
	資源ごみ	缶	月1回未満								
		びん	月1回未満								
ペットボトル	月4回										
粗大ごみ	月1回未満										
東大阪市	混合ごみ	週2回									
	資源ごみ	ペットボトル	不定期								
		トレイ	不定期								
		びん・缶	月2回								
		段ボール	月2回								
		その他紙	月2回								
		蛍光管・電池	不定期								
その他プラ	週1回										
粗大ごみ	大型ごみ(可燃・不燃ごみ)	不定期									
泉南市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	不定期									
	資源ごみ	紙バック	概ね月2回								
		ダンボール	概ね月2回								
		その他紙	概ね月2回								
		ペットボトル	月2回								
		その他プラ	月2回								
		びん・缶	概ね月2回								
その他ごみ	乾電池	不定期									
	ライター	不定期									
粗大ごみ	不定期										
四條畷市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月1回									
	資源ごみ	紙バック	月1回								
		ペットボトル・その他プラ	週1回								
		びん・缶	月2回								
その他ごみ	月1回										
粗大ごみ	月1回未満										

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
交野市	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月1回									
	資源ごみ	紙パック	週1回								
		新聞・雑誌等	月1回								
		ペットボトル	不定期								
		ペットボトル・その他プラ	週1回								
	その他ごみ	びん・缶等	月1回								
		乾電池	月1回								
	蛍光管	不定期									
	粗大ごみ	月1回									
大阪狭山市	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	紙パック	月4回								
		ペットボトル	月1回								
		トレイ	月1回								
		びん・缶	月4回								
		その他金属類	月1回								
		その他プラ	月1回								
		粗大ごみ	月1回								
阪南市	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	紙パック	不定期								
		段ボール	月2回								
		その他紙	月2回								
		ペットボトル	月2回								
		その他プラ	週1回								
		びん・缶	月2回								
		古布	月1回								
	その他ごみ	不定期									
	粗大ごみ	不定期									
島本町	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月1回									
	資源ごみ	缶	月1回								
		びん	月1回								
		ペットボトル等	月1回								
		その他ごみ	月1回								
	粗大ごみ	不定期									
豊能町	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	月1回									
	資源ごみ	缶	月1回								
		びん	月1回								
		ペットボトル	月3回								
		トレイ	月3回								
		その他プラ	月3回								
		新聞・雑誌等	月1回								
	粗大ごみ	月1回									
能勢町	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	1回/2ヶ月									
	資源ごみ	紙パック	月1回								
		段ボール	月1回								
		その他紙	月1回								
		缶	月1回								
		びん	月1回								
		ペットボトル	月1回								
	その他プラ	月1回									
	その他	1回/2ヶ月									
	粗大ごみ	月1回									
忠岡町	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	ペットボトル	月2回								
		びん・缶	月4回								
		その他ごみ	月4回								
		粗大ごみ	不定期								

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
熊取町	可燃ごみ	週2回									
	不燃ごみ	不定期									
	資源ごみ	紙パック	月2回								
		段ボール	月2回								
		その他紙	月2回								
		缶	月2回								
		びん	月2回								
		ペットボトル	月2回								
		トレイ	月2回								
		その他プラ	月2回								
		その他	月2回								
粗大ごみ	不定期										
田尻町	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	紙パック	月2回								
		段ボール	月2回								
		新聞	月2回								
		雑誌	月2回								
		その他紙	月2回								
		缶	月2回								
		びん・ペットボトル	月2回								
		白色トレ	不定期								
		その他(古着)	月2回								
粗大ごみ・不燃ごみ	不定期										
岬町	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	段ボール	月7回以上								
		その他紙	月7回以上								
		ペットボトル	月1回								
		びん・缶	月2回								
粗大ごみ	月1回未満										
太子町	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	缶	月2回								
		その他金属	月2回								
		びん	月2回								
		ペットボトル	月1回								
		その他プラ	月2回								
粗大ごみ	月2回										
河南町	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	びん・缶	月1回								
		ペットボトル	月2回								
		その他プラ	月2回								
粗大ごみ	月1回										
千早赤阪村	可燃ごみ	週2回									
	資源ごみ	ペットボトル	月1回								
		びん・缶	月1回								
		その他プラ	月2回								
粗大ごみ	月1回										

3 ごみ処理手数料の状況

(1) 家庭系ごみ

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するもののうち ・ 1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・ 1日平均10kg以上で毎日収集 240円/10kg 臨時に収集するもの 1,200円/50kg	58円/10kg
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36ℓ容器 1個1月3,100円 粗大ごみ 400~2,000円/個(5分類)	110円/10kg 170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 50円/枚 30ℓ袋には1枚、45ℓ袋には2枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	指定枚数(シール)を超える場合(一定量以下無料) 普通ごみ 30ℓ用 1枚 70円 45ℓ用 1枚100円 粗大ごみ 45ℓ袋または3辺の長さが3m未満 500円 上記以上 1,000円	70kg以下は700円、70kg超は110円/10kg
豊中市	臨時ごみ 収集運搬および処分10kgまでごとに170円 (重量の認定が困難な場合、容器3㎡につき重量1,000kgに換算) 粗大ごみ 収集運搬および処分(定日に排出するもの) 300円、600円、1,200円、1,800円。臨時に排出するものは、1.5倍増し。450円、900円、1,800円、2,700円)	60円/10kg
池田市	燃えるごみ 指定配布枚数を超えるとき 10ℓ袋1枚20円、20ℓ袋1枚40円 30ℓ袋1枚60円、40ℓ袋1枚80円 燃えないごみ 20ℓ袋1枚100円、30ℓ袋1枚150円 粗大ごみ(シール 1枚300円) 長辺が1.5m以内 シール1枚 長辺が1.5mを超えるもの シール2枚 臨時ごみ 100円/10kg又は2,500円㎡	40円/10kg
吹田市	月300kgを超えると 14円/kg	
泉大津市	臨時ごみ 10,500円(税込)(2tℓ ッカ-) 臨時ごみ 7,350円(税込)(2tダンプ)	110円/10kg(50kg未満無料)
高槻市	臨時ごみ 2,600円/m ³	40円/10kg
貝塚市	粗大ごみ 3辺の長さが3m以下 500円 (シール制) 3辺の長さが3m超過 1,000円 不燃ごみ 指定袋45ℓ 500円/枚 指定袋20ℓ 250円/枚 可燃ごみ 指定袋45ℓ 9円/枚 指定袋30ℓ 9円/枚	70kg以下は一律500円 70kgを越える場合、10kg毎に79.8円加算 (10円未満)
守口市	臨時ごみ 100円/10kg	30円/10kg
枚方市	大型ごみ 品目につき/円(300~1,800円) 臨時ごみ 基本料金 1,200円/回 品目ごと/円(300~1,800円) 動物の死体 1,200円/体	市民持ち込み 品目ごと/円(300~1,800円) (基本料金は不要)
茨木市	臨時ごみ 300円/50kg (H19.10より60円/10kgに変更)	120円/20kg (H19.10より60円/10kgに変更)
八尾市	臨時収集ごみ 積載量1tにつき 6,000円	4,000円/t

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
泉佐野市	可燃ごみの処理 50ℓ用指定袋1個50円 20ℓ用指定袋1個20円 粗大ごみ(不燃ごみを含む。)の処理 3辺の長さの合計が3m以上のもの1個 1,000円 45ℓ袋1個又は3辺の長さの合計が 3m未満のもの1個 500円 臨時的なごみの処理 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	100円/10kg
富田林市	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 30ℓ用50円/枚、45ℓ用100円/枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 100kgまで2,500円 100kg以上10kgごと150円	
寝屋川市	臨時ごみ 27円/kg	13円/kg
河内長野市	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 30ℓ用50円/枚、45ℓ用100円/枚 もえないごみ・粗大ごみ 500円/枚	
松原市	臨時ごみ 500円/100kg	
大東市	臨時(引越し)ごみ2t車(オープン)満載で 12,000円 軽四トラック満載で 6,000円(以上17.8月改定)	90円/10kg
和泉市	臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円 1台に満たない量は、額を査定する。	150円/10kg
箕面市	臨時収集 2,400円/m ³	40円/10kg
柏原市	臨時ごみ 2,000円/m ³	(1) 1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり 50円 (2) 1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり 150円
羽曳野市	臨時ごみ 800円/m ³ または100kg	50円/10kg(300kg未満)、150円/10kg(300kg以上)
門真市	100円/10kg	40円/10kg
摂津市	臨時ごみ 180円/10kg	60円/10kg
高石市	臨時ごみ 8,000円(2tダンプ)、5,000円(軽トラック)	110円/10kg(50kg未満無料)
藤井寺市	臨時ごみ 10,400円(2tダンプ1台分) 5,200円(2tダンプ半台分)	150円/10kg
東大阪市		90円/10kg
泉南市	無料	40kgまで無料 以降従量制kg5円
四條畷市	転入・転出・転居 1,960円/m ³ または5.6円/kg 臨時ごみ 4,060円/m ³ または11.6円/kg	2,800円/m ³ または 8円/kg
交野市	可燃粗大・不燃粗大 月1回 各4点まで無料 200円/個、1,000円/車両(0.35t未満) 2,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1tを超える毎に2,000円加算 引越ごみ 2t車1台 4,000円	可燃粗大・不燃粗大 100円/個、500円/車両(0.35t未満) 1,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1tを超える毎に1,000円加算
大阪狭山市	燃えるごみ 指定枚数を超えるとき 30ℓ袋1個50円、45ℓ袋1個100円 粗大ごみ 指定枚数を超えるとき 1点または45ℓ袋相当1個500円 臨時ごみ 1t又2m ³ 4,000円	

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
阪南市	無料	50円/10kg (40kg未満無料)
島本町	大型引越ごみ1件につき、2tトラック1台まで 2,000円	70円/10kg
豊能町		
能勢町	生ごみ類(可燃)のみ シール枚数超過のとき 45ℓ袋用100円 不燃ごみ(45cm×50cm以内の袋用) 60円 粗大ごみ 1点(1.5m以内)400円(1.5m以上)800円	
忠岡町	粗大ごみ 品目につき/円(500~1,000円) 臨時ごみ 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	50kg毎に500円
熊取町	粗大・不燃ごみ ・45ℓ袋または3辺の長さが3m以内のもの…500円 ・3辺の長さが3mを超えるもの…1,000円	10kgまでごとに80円
田尻町	粗大ごみ(不燃ごみを含む)の処理 3辺の長さの合計が3m以上のもの1個 1,000円 45ℓ袋1個又は3辺の長さの合計が3m未満のもの1個500円 臨時的なごみの処理 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	100円/10kg
岬町		
太子町	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
河内町	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 10,000円/tまたは2m3 特定家庭用機器廃棄物2,700円/個(リサイクル料は別途必要)	
千早赤阪村	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg(50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 犬・猫の死体 6,000円/体
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		5kg未満40円、5kg以上15kg未満100円、以後10kg増すごとに100円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg 犬・猫の死体 1,000円/体
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律700円 70kgを越える場合10kg毎に110円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊能郡環境施設組合		120円/20kg

(2) 事業系ごみ

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するものうち ・ 1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・ 1日平均10kg以上で毎日収集 240円/10kg 臨時に収集するもの 1,200円/50kg	58円/10kg
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36ℓ容器 1個1月5,400円	110円/10kg 170円/10kg(破碎施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	45ℓ相当容器1個につき1枚(シール) 200円 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	焼却処分手数料 10kgにつき35.2円	70kg以下は700円、70kg超は110円/10kg
豊中市	収集運搬および処分10kgまでごとに190円 (重量の認定が困難な場合、容量3m ³ につき重量1,000kgに換算) 市収集事業所については、指定袋制 45ℓ指定袋 80円/枚 30ℓ指定袋 60円/枚	60円/10kg
池田市		40円/10kg
吹田市		45円/10kg
泉大津市	月額収集料金(週袋数×300円-100円+消費税)	110円/10kg(50kg未満無料)
高槻市	170円/10kg	80円/10kg
貝塚市	35.2円/10kg	70kg以下は一律500円 70kgを超える場合、10kg毎に79.8円加算(10円未満)
守口市		可燃ごみ 90円/10kg 不燃、粗大ごみ 90円/10kg 資源ごみ 90円/10kg
枚方市		60円/10kg
茨木市	90kgを超えるものは50kgごとに900円 (H19.10より180円/10kgに変更)	120円/20kg(H19.10より60円/10kgに変更) (産業廃棄物 木くず、紙くず、繊維くず) 580円/20kg(H19.10より60円/10kgに変更)
八尾市	基本手数料 ・ 可燃収集1回1袋につき100円 ・ 可燃以外の収集1回1袋につき60円 特別手数料(週3回以上収集する事業者に対しては、基本手数料に加算) ・ 可燃収集が週3回のとき1袋につき月額 1,000円 ・ 可燃収集が週6回のとき1袋につき月額 4,000円	12,900円/t

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
泉佐野市	定期的なごみの収集及び運搬 標準容器（45ℓ相当量）1個122円以内 可燃ごみの処分 多量排出指定事業所 標準容器（45ℓ相当量）1個（指定シール貼付）90円 上記以外の事業所 標準容器（45ℓ相当量）1個（指定シール貼付）60円 臨時的なごみの収集及び運搬 12,000円（2t車1車）、6,000円（軽四輪車1車） 臨時的なごみの処分 7,000円（2t車1車）、3,500円（軽四輪車1車）	100円/10kg
富田林市	燃えるごみ、資源ごみ45ℓ容器につき1枚200円	
寝屋川市		6円/kg
河内長野市	普通ごみ、資源ごみ45ℓ袋につき1枚（シール）200円	資源ごみ（資源選別作業所） 軽自動車以下 1,000円、1t車以下 2,000円 2t車以下 3,000円、4t車以下 5,000円
松原市	1日平均15kg 月額 1,900円 毎日収集の場合 50%増 隔日収集の場合 25%増	
大東市	従量制(週2回)は45ℓ袋1個につき月額 1,320円 毎日取りは45ℓ袋1個につき月額 4,560円、 ただし6個目からは、1個につき 3,960円	90円/10kg
和泉市	45ℓ袋につき70円（週2回以上1回増すごとに30円増） 臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円 1台に満たない量は、額を査定する。	150円/10kg
箕面市		40円/10kg
柏原市	ア 45ℓ相当の容器1個につき 450円 容器が1個増すごとに 300円 イ 収集日が週2回以上の場合1回増すごとに 400円	(1) 1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり 50円 (2) 1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり 150円
羽曳野市	45ℓ相当の容器1個につき130円	50円/10kg（300kg未満）、150円/10kg（300kg以上）
門真市	150円/10kg	85円/10kg
摂津市	180円/10kg	60円/10kg
高石市	45ℓ容器2個以内月額（週2回収集）2,000円 1個増すごとに500円加算	110円/10kg（50kg未満無料）
藤井寺市	190円/袋（45ℓ相当容器）	150円/10kg
東大阪市	1,350円/100kg（許可業者の限度額）	90円/10kg
泉南市	45円/10kg（許可業者）	50円/10kg
四條畷市	一定個数超過のとき ・週2回収集 1個増すごとに140円 ・毎日収集 1個増すごとに210円	2,800円/m3または8円/kg
交野市	週2回の収集で45ℓ袋1個/回無料 1個増すごとに月額500円 60円/10kg（許可業者）	
大阪狭山市	45ℓ袋 3,800円/個・月 臨時ごみ 1t又は2m3 16,000円	
阪南市	45円/10kg（許可業者）	50円/10kg

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
島本町	300円/10kg	100円/10kg
豊能町		
能勢町		
忠岡町	10円/kg	10円/kg
熊取町	収集運搬料+処分料(許可業者が定める額)	10kgまでごとに80円
田尻町	定期的なごみの収集及び運搬料 122円/袋(45ℓ) 可燃ごみの処分料 多量排出事業所 90円/袋(45ℓ) 上記以外の事業所 60円/袋(45ℓ) 臨時的なごみの収集及び運搬料 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車) 臨時的なごみの処分料 7,000円(2t車1車)、3,500円(軽四輪車1車)	100円/10kg
岬町	900円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)	900円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)
太子町	300円/袋(45ℓ) 臨時ごみ 18,500円/t	
河南町	300円/袋(45ℓ)	
千早赤阪村	45ℓ相当1個300円 臨時ごみ 18,500円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg(50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 45ℓ容器(指定) 30円/個 指定容器に入らないごみ 5,000円/t
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		5kg未満40円、5kg以上15kg未満100円、以後10kg増すご 100円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律700円 70kgを越える場合10kg毎に110円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊能郡環境施設組合		120円/20kg

4 ごみ搬入量

(単位：t/年)

市町村名		大阪市	堺市	岸和田市	豊中市	池田市	吹田市	泉大津市	高槻市	貝塚市	守口市	枚方市	茨木市	八尾市	泉佐野市	富田林市	寝屋川市
混合ごみ	直営	512,165	13,584	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,136	0	0	0	0
	委託	7,495	212,436	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40,092	0	0	0	0
	許可	858,959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,384	0	0	0	0
	小計	1,378,619	226,020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87,612	0	0	0	0
可燃ごみ	直営	0	0	3,329	43,191	17,129	10,758	60	8,835	17,479	22,643	53,194	0	55,347	3,570	642	37,998
	委託	0	0	31,866	18,356	0	52,499	26,385	56,628	124	0	14,140	0	0	14,493	28,454	4,232
	許可	0	0	26,490	43,154	10,693	42,346	181	57,715	12,240	17,238	35,850	0	24,416	14,286	0	21,930
	小計	0	0	61,685	104,701	27,822	105,603	26,626	123,178	29,843	39,881	103,184	0	79,763	32,349	29,096	64,160
不燃ごみ	直営	0	0	252	9,259	0	385	0	591	22	0	0	0	2,729	0	0	2,250
	委託	0	0	0	3,331	0	1,591	0	2,904	0	0	0	0	0	0	0	236
	許可	0	0	4	1,013	0	0	0	171	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	256	13,603	0	1,976	0	3,666	22	0	0	0	2,729	0	0	2,486
資源ごみ	直営	50,679	504	574	3,569	2,254	885	4	343	913	1,361	30	3,682	2,876	288	2,011	5,919
	委託	410	7,116	4,915	2,929	0	4,627	1,052	5,464	1,232	3,719	4,953	0	0	1,272	60	691
	許可	519	0	127	0	123	0	0	0	73	0	0	0	0	781	0	0
	小計	51,608	7,620	5,616	6,498	2,377	5,512	1,056	5,807	2,218	5,080	4,983	3,682	2,876	2,341	2,071	6,610
その他	直営	0	0	38	0	0	51	0	0	8	512	0	0	0	0	0	0
	委託	0	0	0	0	0	208	0	0	0	79	0	0	0	0	0	44
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	38	0	0	259	0	0	8	591	0	0	0	0	0	44
小計	直営	562,844	14,088	4,193	56,019	19,383	12,079	64	9,769	18,422	24,516	53,224	11,818	60,952	3,858	2,653	46,167
	委託	7,905	219,552	36,781	24,616	0	58,925	27,437	64,996	1,356	3,798	19,093	40,092	0	15,765	28,514	5,203
	許可	859,478	0	26,621	44,167	10,816	42,346	181	57,886	12,313	17,238	35,850	39,384	24,416	15,067	0	21,930
	小計	1,430,227	233,640	67,595	124,802	30,199	113,350	27,682	132,651	32,091	45,552	108,167	91,294	85,368	34,690	31,167	73,300
粗大ごみ	直営	12,013	464	497	618	1,205	1,255	3	603	215	0	5,999	167	1,916	147	265	1,455
	委託	0	4,966	0	269	0	3,835	518	3,542	1	3,370	1,595	6,965	0	565	4,435	0
	許可	0	0	233	0	7	0	0	0	426	18	89	0	0	241	0	0
	小計	12,013	5,430	730	887	1,212	5,090	521	4,145	642	3,388	7,683	7,132	1,916	953	4,700	1,455
計画収集量	直営	574,857	14,552	4,690	56,637	20,588	13,334	67	10,372	18,637	24,516	59,223	11,985	62,868	4,005	2,918	47,622
	委託	7,905	224,518	36,781	24,885	0	62,760	27,955	68,538	1,357	7,168	20,688	47,057	0	16,330	32,949	5,203
	許可	859,478	0	26,854	44,167	10,823	42,346	181	57,886	12,739	17,256	35,939	39,384	24,416	15,308	0	21,930
	小計	1,442,240	239,070	68,325	125,689	31,411	118,440	28,203	136,796	32,733	48,940	115,850	98,426	87,284	35,643	35,867	74,755
直接搬入ごみ	74,532	104,472	6,743	6,926	2,671	5,145	3,900	18,313	4,731	2,431	951	17,197	4,133	15,675	4,032	1,923	
ごみ排出総量	1,516,772	343,542	75,068	132,615	34,082	123,585	32,103	155,109	37,464	51,371	116,801	115,623	91,417	51,318	39,899	76,678	

(単位：t/年)

市町村名	河内長野市	松原市	大東市	和泉市	箕面市	柏原市	羽曳野市	門真市	摂津市	高石市	藤井寺市	東大阪市	泉南市	四條畷市	交野市	大阪狭山市	
混合ごみ	直営	0	0	1,061	0	0	0	0	0	0	0	71,192	0	0	0	0	
	委託	0	0	33,593	0	0	0	0	0	0	0	32,155	0	0	0	0	
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92,536	0	0	0	0	
	小計	0	0	34,654	0	0	0	0	0	0	0	195,883	0	0	0	0	
可燃ごみ	直営	0	6,523	0	296	11,844	1,138	1,277	21,938	9,363	0	6,213	0	14,298	0	11,529	1,202
	委託	24,261	10,227	0	52,093	9,866	21,100	25,991	0	3,493	17,679	5,778	0	0	14,807	1,796	12,519
	許可	0	12,547	0	0	13,654	0	7,788	22,376	13,033	0	11,058	0	7,249	0	4,046	2,788
	小計	24,261	29,297	0	52,389	35,364	22,238	35,056	44,314	25,889	17,679	23,049	0	21,547	14,807	17,371	16,509
不燃ごみ	直営	0	0	0	0	841	62	59	0	1,887	0	194	0	0	0	561	0
	委託	0	4,508	0	0	0	873	795	0	803	0	0	0	0	501	0	0
	許可	0	804	0	0	0	0	5	0	0	0	12	0	0	0	0	0
	小計	0	5,312	0	0	841	935	859	0	2,690	0	206	0	0	501	561	0
資源ごみ	直営	0	4,021	68	77	946	71	34	4,061	1,591	0	1,675	4,364	1,274	36	1,454	0
	委託	2,967	0	2,515	4,335	517	672	1,023	0	129	969	0	1,820	0	543	0	918
	許可	0	197	0	0	44	0	0	231	0	0	0	234	10	0	0	0
	小計	2,967	4,218	2,583	4,412	1,507	743	1,057	4,292	1,720	969	1,675	6,418	1,284	579	1,454	918
その他	直営	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	33	0
	委託	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	495	0	0
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	495	33	0
小計	直営	0	10,553	1,129	373	13,631	1,271	1,370	25,999	12,841	0	8,090	75,556	15,572	36	13,577	1,202
	委託	27,228	14,741	36,108	56,428	10,383	22,645	27,809	0	4,425	18,648	5,778	33,975	0	16,346	1,796	13,437
	許可	0	13,548	0	0	13,698	0	7,793	22,607	13,033	0	11,070	92,770	7,259	0	4,046	2,788
	小計	27,228	38,842	37,237	56,801	37,712	23,916	36,972	48,606	30,299	18,648	24,938	202,301	22,831	16,382	19,419	17,427
粗大ごみ	直営	0	0	278	18	761	71	126	3,074	0	0	1,475	1,470	872	0	1,321	1,538
	委託	2,819	1,106	1,340	1,015	0	4	688	0	0	371	0	6,243	0	784	0	52
	許可	0	198	0	0	429	0	8	182	0	0	83	0	68	0	0	0
	小計	2,819	1,304	1,618	1,033	1,190	75	822	3,256	0	371	1,558	7,713	940	784	1,321	1,590
計画収集量合計	直営	0	10,553	1,407	391	14,392	1,342	1,496	29,073	12,841	0	9,565	77,026	16,444	36	14,898	2,740
	委託	30,047	15,847	37,448	57,443	10,383	22,649	28,497	0	4,425	19,019	5,778	40,218	0	17,130	1,796	13,489
	許可	0	13,746	0	0	14,127	0	7,801	22,789	13,033	0	11,153	92,770	7,327	0	4,046	2,788
	小計	30,047	40,146	38,855	57,834	38,902	23,991	37,794	51,862	30,299	19,019	26,496	210,014	23,771	17,166	20,740	19,017
直接搬入ごみ	1,570	5,080	1,025	5,501	5,056	3,705	1,447	1,757	2,480	2,553	1,168	6,991	4,328	363	130	665	
ごみ排出総量	31,617	45,226	39,880	63,335	43,958	27,696	39,241	53,619	32,779	21,572	27,664	217,005	28,099	17,529	20,870	19,682	

(単位：t/年)

市町村名	阪南市	市計	島本町	豊能町	能勢町	忠岡町	熊取町	田尻町	岬町	太子町	河南町	千早赤阪村	町村計	府合計	
混合ごみ	直営	0	606,138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	606,138	
	委託	0	325,771	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325,771	
	許可	0	990,879	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	990,879	
	小計	0	1,922,788	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,922,788	
可燃ごみ	直営	11,603	371,399	0	1,920	725	0	558	1,483	0	0	0	4,686	376,085	
	委託	0	446,787	5,412	1,885	834	4,126	8,484	273	5,234	2,773	3,964	1,183	34,168	480,955
	許可	3,979	405,057	0	975	1,376	324	2,047	239	562	0	0	0	5,523	410,580
	小計	15,582	1,223,243	5,412	4,780	2,935	4,450	11,089	1,995	5,796	2,773	3,964	1,183	44,377	1,267,620
不燃ごみ	直営	0	19,092	0	0	65	0	39	0	0	0	0	104	19,196	
	委託	0	15,542	203	178	0	0	300	0	108	0	0	789	16,331	
	許可	0	2,009	0	0	1	0	73	0	78	0	0	152	2,161	
	小計	0	36,643	203	178	66	0	412	0	186	0	0	1,045	37,688	
資源ごみ	直営	2,158	97,722	0	155	25	0	23	171	0	0	0	374	98,096	
	委託	0	54,848	498	1,714	573	364	979	22	340	321	228	120	5,159	60,007
	許可	0	2,339	0	11	44	0	62	10	4	0	0	131	2,470	
	小計	2,158	154,909	498	1,880	642	364	1,064	203	344	321	228	120	5,664	160,573
その他	直営	6	665	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	665	
	委託	0	832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	832	
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	6	1,497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,497	
小計	直営	13,767	1,095,016	0	2,075	815	0	620	1,654	0	0	0	5,164	1,100,180	
	委託	0	843,780	6,113	3,777	1,407	4,490	9,763	295	5,682	3,094	4,192	1,303	40,116	883,896
	許可	3,979	1,400,284	0	986	1,421	324	2,182	249	644	0	0	5,806	1,406,090	
	小計	17,746	3,339,080	6,113	6,838	3,643	4,814	12,565	2,198	6,326	3,094	4,192	1,303	51,086	3,390,166
粗大ごみ	直営	0	37,826	0	10	3	0	40	32	0	0	0	85	37,911	
	委託	1,037	45,520	166	341	50	572	301	7	345	591	721	268	3,362	48,882
	許可	158	2,140	0	13	47	0	74	4	0	0	0	138	2,278	
	小計	1,195	85,486	166	364	100	572	415	43	345	591	721	268	3,585	89,071
計画収集量合計	直営	13,767	1,132,842	0	2,085	818	0	660	1,686	0	0	0	5,249	1,138,091	
	委託	1,037	889,300	6,279	4,118	1,457	5,062	10,064	302	6,027	3,685	4,913	1,571	43,478	932,778
	許可	4,137	1,402,424	0	999	1,468	324	2,256	253	644	0	0	5,944	1,408,368	
	小計	18,941	3,424,566	6,279	7,202	3,743	5,386	12,980	2,241	6,671	3,685	4,913	1,571	54,671	3,479,237
直接搬入ごみ	2,748	320,342	1,547	20	140	1,251	1,948	364	819	170	388	361	7,008	327,350	
ごみ排出総量	21,689	3,744,908	7,826	7,222	3,883	6,637	14,928	2,605	7,490	3,855	5,301	1,932	61,679	3,806,587	

5 ごみ処理の状況
5 - 1 焼却処理

単位：t

市 町 村 名	ごみの 直接焼却	焼却以外の施設からの処理残渣				焼却量計	
		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	焼却量	焼却率
大 阪 市	1,437,222	22,707	15,707	182	38,596	1,475,818	97.3%
堺 市	316,084	14,544	808	0	15,352	331,436	96.5%
岸 和 田 市	67,685	760	526	0	1,286	68,971	91.9%
豊 中 市	111,296	8,587	0	0	8,587	119,883	90.4%
池 田 市	29,471	1,466	346	0	1,812	31,283	91.8%
吹 田 市	110,694	6,670	0	0	6,670	117,364	95.0%
泉 大 津 市	29,425	602	87	0	689	30,114	93.8%
高 槻 市	145,636	3,215	833	0	4,048	149,684	96.5%
貝 塚 市	34,036	557	0	8	565	34,601	92.4%
守 口 市	41,909	3,683	0	0	3,683	45,592	88.8%
枚 方 市	103,916	6,967	195	0	7,162	111,078	95.1%
茨 木 市	111,941	0	0	0	0	111,941	96.8%
八 尾 市	82,225	4,074	1,383	0	5,457	87,682	95.9%
泉 佐 野 市	46,293	2,210	115	0	2,325	48,618	94.7%
富 田 林 市	32,692	4,903	187	0	5,090	37,782	94.7%
寝 屋 川 市	65,368	3,562	729	0	4,291	69,659	90.8%
河 内 長 野 市	25,423	3,082	0	0	3,082	28,505	90.2%
松 原 市	29,297	10,396	1,384	0	11,780	41,077	90.8%
大 東 市	35,424	1,778	197	0	1,975	37,399	93.8%
和 泉 市	56,876	1,397	197	0	1,594	58,470	92.3%
箕 面 市	36,119	5,339	31	0	5,370	41,489	94.4%
柏 原 市	25,568	819	166	0	985	26,553	95.9%
羽 曳 野 市	36,147	1,749	251	0	2,000	38,147	97.2%
門 真 市	47,848	1,008	520	0	1,528	49,376	92.1%
摂 津 市	28,321	1,003	0	0	1,003	29,324	89.5%
高 石 市	19,931	464	64	0	528	20,459	94.8%
藤 井 寺 市	24,117	1,787	0	0	1,787	25,904	93.6%
東 大 阪 市	201,102	8,961	714	0	9,675	210,777	97.1%
泉 南 市	25,006	1,289	48	0	1,337	26,343	93.8%
四 條 畷 市	15,143	170	195	0	365	15,508	88.5%
交 野 市	17,401	1,391	55	0	1,446	18,847	90.3%
大 阪 狭 山 市	17,174	1,530	0	0	1,530	18,704	95.0%
阪 南 市	17,763	1,258	47	0	1,305	19,068	87.9%
市 計	3,424,553	127,928	24,785	190	152,903	3,577,456	95.5%
島 本 町	6,791	368	0	0	368	7,159	91.5%
豊 能 町	4,780	343	174	0	517	5,297	73.3%
能 勢 町	2,978	165	60	0	225	3,203	82.5%
忠 岡 町	4,983	164	0	0	164	5,147	77.6%
熊 取 町	12,237	1,339	35	0	1,374	13,611	91.2%
田 尻 町	2,303	88	9	0	97	2,400	92.1%
岬 町	6,392	345	0	0	345	6,737	89.9%
太 子 町	2,943	564	0	0	564	3,507	91.0%
河 南 町	4,287	752	0	0	752	5,039	95.1%
千 早 赤 阪 村	1,544	253	0	0	253	1,797	93.0%
町 村 計	49,238	4,381	278	0	4,659	53,897	87.4%
府 合 計	3,473,791	132,309	25,063	190	157,562	3,631,353	95.4%

焼却率(%) = 焼却量計 ÷ 計画収集量 × 100

5 - 2 焼却以外の中間処理

単位：t

市 町 村 名	粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	合計
大 阪 市	27,760	51,198	182	79,140
堺 市	15,198	7,705	0	22,903
岸 和 田 市	1,663	5,684	0	7,347
豊 中 市	15,221	6,055	0	21,276
池 田 市	1,987	1,686	0	3,673
吹 田 市	12,874	17	0	12,891
泉 大 津 市	825	1,853	0	2,678
高 槻 市	3,666	5,807	0	9,473
貝 塚 市	914	2,484	8	3,406
守 口 市	4,321	0	0	4,321
枚 方 市	7,902	4,983	0	12,885
茨 木 市	0	0	0	0
八 尾 市	4,766	2,876	0	7,642
泉 佐 野 市	2,770	986	0	3,756
富 田 林 市	5,136	2,071	0	7,207
寝 屋 川 市	4,650	6,616	0	11,266
河 内 長 野 市	3,227	2,967	0	6,194
松 原 市	10,774	5,155	0	15,929
大 東 市	1,864	2,583	0	4,447
和 泉 市	1,929	4,530	0	6,459
箕 面 市	6,109	1,451	0	7,560
柏 原 市	1,385	732	0	2,117
羽 曳 野 市	2,037	1,057	0	3,094
門 真 市	1,471	3,451	0	4,922
摂 津 市	2,738	1,720	0	4,458
高 石 市	641	1,000	0	1,641
藤 井 寺 市	1,864	1,675	0	3,539
東 大 阪 市	9,479	5,785	0	15,264
泉 南 市	1,801	991	0	2,792
四 條 畷 市	1,745	543	0	2,288
交 野 市	2,069	1,375	0	3,444
大 阪 狭 山 市	1,590	918	0	2,508
阪 南 市	1,758	982	0	2,740
市 計	162,134	136,936	190	299,260
島 本 町	1,035	0	0	1,035
豊 能 町	646	645	0	1,291
能 勢 町	334	268	0	602
忠 岡 町	572	364	0	936
熊 取 町	1,710	507	0	2,217
田 尻 町	105	82	0	187
岬 町	345	0	0	345
太 子 町	591	321	0	912
河 南 町	786	228	0	1,014
千 早 赤 阪 村	268	109	0	377
町 村 計	6,392	2,524	0	8,916
府 合 計	168,526	139,460	190	308,176

5 - 3 最終処分場

単位：t

市 町 村 名	焼却残渣		直接埋立	焼却施設以外の施設からの埋立残渣				最終処分量
		埋立 残渣率		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	
大 阪 市	299,429	20.3%	0	0	0	0	0	299,429
堺 市	56,506	17.0%	713	0	0	0	0	57,219
岸 和 田 市	8,219	11.9%	0	294	1,036	0	1,330	9,549
豊 中 市	19,531	16.3%	0	4,154	0	0	4,154	23,685
池 田 市	4,827	15.4%	0	285	58	0	343	5,170
吹 田 市	17,210	14.7%	0	33	0	0	33	17,243
泉 大 津 市	3,694	12.3%	0	0	411	0	411	4,105
高 槻 市	25,003	16.7%	0	0	0	0	0	25,003
貝 塚 市	4,137	12.0%	22	109	0	0	109	4,268
守 口 市	6,290	13.8%	0	0	0	0	0	6,290
枚 方 市	17,008	15.3%	0	0	0	0	0	17,008
茨 木 市	6,009	5.4%	0	0	0	0	0	6,009
八 尾 市	17,830	20.3%	1,550	0	0	0	0	19,380
泉 佐 野 市	326	0.7%	0	181	181	0	362	688
富 田 林 市	5,249	13.9%	0	0	0	0	0	5,249
寝 屋 川 市	12,243	17.6%	0	638	862	0	1,500	13,743
河 内 長 野 市	3,975	13.9%	0	0	0	0	0	3,975
松 原 市	0	0.0%	0	0	0	0	0	0
大 東 市	7,106	19.0%	0	0	0	0	0	7,106
和 泉 市	7,167	12.3%	0	0	977	0	977	8,144
箕 面 市	4,492	10.8%	0	0	164	0	164	4,656
柏 原 市	4,324	16.3%	0	0	105	0	105	4,429
羽 曳 野 市	6,125	16.1%	0	0	159	0	159	6,284
門 真 市	7,564	15.3%	0	0	360	0	360	7,924
摂 津 市	3,837	13.1%	0	1,321	0	0	1,321	5,158
高 石 市	2,507	12.3%	0	0	322	0	322	2,829
藤 井 寺 市	4,168	16.1%	0	0	0	0	0	4,168
東 大 阪 市	40,042	19.0%	0	0	0	0	0	40,042
泉 南 市	3,999	15.2%	0	0	185	0	185	4,184
四 條 畷 市	1,983	12.8%	0	0	0	0	0	1,983
交 野 市	2,476	13.1%	0	123	0	0	123	2,599
大 阪 狭 山 市	2,604	13.9%	0	0	0	0	0	2,604
阪 南 市	2,895	15.2%	0	0	164	0	164	3,059
市 計	608,775	17.0%	2,285	7,138	4,984	0	12,122	623,182
島 本 町	914	12.8%	0	84	0	0	84	998
豊 能 町	393	7.4%	0	100	77	0	177	570
能 勢 町	225	7.0%	0	50	43	0	93	318
忠 岡 町	1,002	19.5%	718	139	172	0	311	2,031
熊 取 町	1,821	13.4%	0	0	145	0	145	1,966
田 尻 町	325	13.5%	0	0	14	0	14	339
岬 町	0	0.0%	409	0	0	0	0	409
太 子 町	0	0.0%	0	0	0	0	0	0
河 南 町	618	12.3%	0	0	0	0	0	618
千 早 赤 阪 村	245	13.6%	0	0	0	0	0	245
町 村 計	5,543	10.3%	1,127	373	451	0	824	7,494
府 合 計	614,318	16.9%	3,412	7,511	5,435	0	12,946	630,676

埋立残渣率(%) = 焼却残渣 ÷ 焼却量 × 100

5 - 4 資源化の状況

単位：t

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他施設		
大阪市	紙類	354	0	0	0	0	34,465	34,819
	金属類	0	0	5,053	4,059	0	344	9,456
	ガラス類	0	0	0	9,371	0	0	9,371
	ペットボトル類	0	0	0	5,464	0	0	5,464
	プラスチック類	0	0	0	16,597	0	0	16,597
	布類	15	0	0	0	0	631	646
	その他	41	0	0	0	0	4	45
合計 (リサイクル率)	410	0	5,053	35,491	0	35,444	76,398 (4.9%)	
堺市	紙類	240	0	0	0	0	37,225	37,465
	金属類	47	71	654	1,368	0	0	2,140
	ガラス類	0	0	0	5,529	0	0	5,529
	ペットボトル類	452	0	0	0	0	0	452
	プラスチック類	1	0	0	0	0	0	1
	布類	47	0	0	0	0	1,711	1,758
	その他	3,055	623	0	0	0	0	3,678
合計 (リサイクル率)	3,842	694	654	6,897	0	38,936	51,023 (13.3%)	
岸和田市	紙類	16	0	0	0	0	8,597	8,613
	金属類	0	78	603	596	0	0	1,277
	ガラス類	0	0	0	508	0	0	508
	ペットボトル類	0	0	0	85	0	0	85
	プラスチック類	0	0	0	2,891	0	0	2,891
	布類	0	0	0	0	0	323	323
	その他	20	0	0	42	0	0	62
合計 (リサイクル率)	36	78	603	4,122	0	8,920	13,759 (16.4%)	
豊中市	紙類	43	0	0	3,013	0	8,466	11,522
	金属類	0	0	2,197	0	0	108	2,305
	ガラス類	0	0	0	1,392	0	1	1,393
	ペットボトル類	0	0	0	321	0	0	321
	プラスチック類	0	0	89	728	0	0	817
	布類	0	0	0	601	0	399	1,000
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	43	0	2,286	6,055	0	8,974	17,358 (12.3%)	
池田市	紙類	938	0	0	0	0	1,821	2,759
	金属類	0	0	236	462	0	11	709
	ガラス類	0	0	0	460	0	0	460
	ペットボトル類	0	0	0	199	0	0	199
	プラスチック類	0	0	0	161	0	0	161
	布類	0	0	0	0	0	79	79
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	938	0	236	1,282	0	1,911	4,367 (12.1%)	
吹田市	紙類	0	0	1,375	0	0	11,103	12,478
	金属類	0	111	1,556	0	0	113	1,780
	ガラス類	0	0	2,546	0	0	27	2,573
	ペットボトル類	0	0	228	0	0	0	228
	プラスチック類	0	0	1	0	0	0	1
	布類	0	0	360	0	0	392	752
	その他	0	0	104	17	0	0	121
合計 (リサイクル率)	0	111	6,170	17	0	11,635	17,933 (13.3%)	
泉大津市	紙類	0	0	0	554	0	2,865	3,419
	金属類	0	52	223	231	0	0	506
	ガラス類	0	0	0	315	0	0	315
	ペットボトル類	0	0	0	242	0	0	242
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	85	85
	その他	0	0	0	13	0	0	13
合計 (リサイクル率)	0	52	223	1,355	0	2,950	4,580 (13.1%)	

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他		
高槻市	紙類	0		0	1,625	0	10,181	11,806
	金属類	0	0	451	383	0	128	962
	ガラス類	0		0	2,226	0	0	2,226
	ペットボトル類	0		0	289	0	0	289
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	451	0	436	887
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	451	4,974	0	10,745	16,170 (9.7%)	
貝塚市	紙類	0		0	0	0	3,541	3,541
	金属類	0	0	248	452	0	0	700
	ガラス類	0		0	552	0	0	552
	ペットボトル類	0		0	183	0	0	183
	プラスチック類	0		0	1,049	0	0	1,049
	布類	0		0	0	0	77	77
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	248	2,236	0	3,618	6,102 (14.9%)	
守口市	紙類	1,672		0	0	0	4,387	6,059
	金属類	776	0	638	0	0	101	1,515
	ガラス類	1,367		0	0	0	0	1,367
	ペットボトル類	226		0	0	0	0	226
	プラスチック類	1,000		0	0	0	0	1,000
	布類	100		0	0	0	251	351
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計	5,141	0	638	0	0	4,739	10,518 (18.7%)	
枚方市	紙類	0		0	0	0	22,230	22,230
	金属類	0	0	935	688	0	183	1,806
	ガラス類	0		0	3,156	0	0	3,156
	ペットボトル類	0		0	245	0	0	245
	プラスチック類	0		0	699	0	0	699
	布類	0		0	0	0	1,260	1,260
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	935	4,788	0	23,673	29,396 (20.9%)	
茨木市	紙類	973		0	0	0	10,345	11,318
	金属類	531	3,319	0	0	0	113	3,963
	ガラス類	1,530		0	0	0	0	1,530
	ペットボトル類	648		0	0	0	0	648
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	323	323
	その他の他	0	11,859	0	0	0	25	11,884
合計	3,682	15,178	0	0	0	10,806	29,666 (23.5%)	
八尾市	紙類	0		0	0	0	13,512	13,512
	金属類	0	0	692	355	0	132	1,179
	ガラス類	0		0	1,112	0	0	1,112
	ペットボトル類	0		0	26	0	0	26
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	636	636
	その他の他	0	0	0	0	0	5	5
合計	0	0	692	1,493	0	14,285	16,470 (15.6%)	
泉佐野市	紙類	655		0	0	0	641	1,296
	金属類	447	0	181	0	0	19	647
	ガラス類	70		0	610	0	0	680
	ペットボトル類	0		0	80	0	0	80
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	97		0	0	0	27	124
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,269	0	181	690	0	687	2,827 (5.4%)	
富田林市	紙類	0		0	10	0	5,699	5,709
	金属類	0	652	233	280	0	33	1,198
	ガラス類	0		0	799	0	0	799
	ペットボトル類	0		0	228	0	0	228
	プラスチック類	0		0	567	0	0	567
	布類	0		0	0	0	327	327
	その他の他	0	342	0	0	0	0	342
合計	0	994	233	1,884	0	6,059	9,170 (20.0%)	

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他		
寝屋川市	紙類	0	0	0	0	0	8,243	8,243
	金属類	0	0	450	509	0	0	959
	ガラス類	44	0	0	605	0	0	649
	ペットボトル類	0	0	0	493	0	0	493
	プラスチック類	0	0	0	3,418	0	0	3,418
	布類	0	0	0	0	0	272	272
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	44	0	450	5,025	0	8,515	14,034 (16.5%)	
河内長野市	紙類	0	0	0	641	0	5,992	6,633
	金属類	0	507	145	427	0	30	1,109
	ガラス類	0	0	0	823	0	0	823
	ペットボトル類	0	0	0	168	0	0	168
	プラスチック類	0	0	0	752	0	0	752
	布類	0	0	0	156	0	408	564
	その他の他	0	424	0	0	0	0	424
合計 (リサイクル率)	0	931	145	2,967	0	6,430	10,473 (27.5%)	
松原市	紙類	0	0	0	1,550	0	3,987	5,537
	金属類	0	0	327	349	0	0	676
	ガラス類	0	0	0	671	0	0	671
	ペットボトル類	0	0	0	333	0	0	333
	プラスチック類	0	0	0	852	0	0	852
	布類	0	0	0	0	0	231	231
	その他の他	0	0	51	16	0	0	67
合計 (リサイクル率)	0	0	378	3,771	0	4,218	8,367 (16.9%)	
大東市	紙類	7	0	0	0	0	3,679	3,686
	金属類	0	66	86	205	0	0	357
	ガラス類	0	0	0	726	0	0	726
	ペットボトル類	0	0	0	176	0	0	176
	プラスチック類	0	0	0	1,279	0	0	1,279
	布類	2	0	0	0	0	205	207
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	9	66	86	2,386	0	3,884	6,431 (14.7%)	
和泉市	紙類	0	0	0	1,438	0	7,208	8,646
	金属類	0	122	457	548	0	0	1,127
	ガラス類	0	0	0	743	0	0	743
	ペットボトル類	0	0	0	409	0	0	409
	プラスチック類	0	0	0	103	0	0	103
	布類	0	0	0	88	0	299	387
	その他の他	0	0	75	27	0	0	102
合計 (リサイクル率)	0	122	532	3,356	0	7,507	11,517 (16.3%)	
箕面市	紙類	198	0	0	0	0	5,860	6,058
	金属類	81	308	571	48	0	0	1,008
	ガラス類	0	0	0	783	0	0	783
	ペットボトル類	0	0	0	167	0	0	167
	プラスチック類	0	0	0	88	0	0	88
	布類	0	0	0	0	0	297	297
	その他の他	0	0	0	46	0	0	46
合計 (リサイクル率)	279	308	571	1,132	0	6,157	8,447 (16.9%)	
柏原市	紙類	11	0	0	0	0	281	292
	金属類	0	263	304	133	0	4	704
	ガラス類	0	0	0	109	0	0	109
	ペットボトル類	0	0	0	52	0	0	52
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	0	0
	その他の他	0	0	0	167	0	0	167
合計 (リサイクル率)	11	263	304	461	0	285	1,324 (4.7%)	
羽曳野市	紙類	0	0	0	0	0	3,729	3,729
	金属類	0	373	288	199	0	0	860
	ガラス類	0	0	0	416	0	0	416
	ペットボトル類	0	0	0	32	0	0	32
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	160	160
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	373	288	647	0	3,889	5,197 (12.0%)	

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他		
門真市	紙類	820		0	0	0	3,685	4,505
	金属類	0	0	463	457	0	0	920
	ガラス類	0		0	758	0	0	758
	ペットボトル類	0		0	278	0	0	278
	プラスチック類	0		0	1,073	0	0	1,073
	布類	29		0	0	0	190	219
	その他	0	0	0	0	0	5	5
合計	849	0	463	2,566	0	3,880	7,758 (13.5%)	
摂津市	紙類	0	72	0	370	0	3,804	4,246
	金属類	0	0	146	134	0	36	316
	ガラス類	0		0	557	0	0	557
	ペットボトル類	0		0	204	0	0	204
	プラスチック類	0		0	3	0	0	3
	布類	0		0	132	0	218	350
	その他	0	16	0	312	0	0	328
合計	0	88	146	1,712	0	4,058	6,004 (16.3%)	
高石市	紙類	0		0	0	0	2,248	2,248
	金属類	0	35	177	181	0	0	393
	ガラス類	0		0	245	0	0	245
	ペットボトル類	0		0	141	0	0	141
	プラスチック類	0		0	12	0	0	12
	布類	0		0	0	0	82	82
	その他	0	8	0	0	0	0	8
合計	0	43	177	579	0	2,330	3,129 (13.1%)	
藤井寺市	紙類	0		0	130	0	0	130
	金属類	0	0	0	188	0	0	188
	ガラス類	0		0	1,212	0	0	1,212
	ペットボトル類	0		0	73	0	0	73
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	47	0	0	47
	その他	8	254	77	25	0	0	364
合計	8	254	77	1,675	0	0	2,014 (7.3%)	
東大阪市	紙類	632		0	0	0	16,625	17,257
	金属類	0	375	518	775	0	139	1,807
	ガラス類	0		0	2,752	0	16	2,768
	ペットボトル類	0		0	638	0	0	638
	プラスチック類	1		0	906	0	0	907
	布類	6		0	0	0	842	848
	その他	0	0	0	0	0	28	28
合計	639	375	518	5,071	0	17,650	24,253 (10.3%)	
泉南市	紙類	235		0	0	0	1,292	1,527
	金属類	0	0	512	146	0	18	676
	ガラス類	0		0	290	0	0	290
	ペットボトル類	66		0	31	0	0	97
	プラスチック類	0		0	291	0	0	291
	布類	0		0	0	0	44	44
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計	301	0	512	758	0	1,354	2,925 (9.9%)	
四條畷市	紙類	1		0	0	0	1,878	1,879
	金属類	62	0	84	73	0	38	257
	ガラス類	0		85	162	0	0	247
	ペットボトル類	21		0	7	0	5	33
	プラスチック類	1		0	106	0	0	107
	布類	0		0	0	0	114	114
	その他	13	0	1,406	0	0	0	1,419
合計	98	0	1,575	348	0	2,035	4,056 (20.7%)	
交野市	紙類	25		45	229	0	1,036	1,335
	金属類	0	0	458	203	0	16	677
	ガラス類	0		0	551	0	0	551
	ペットボトル類	0		0	149	0	0	149
	プラスチック類	0		0	165	0	0	165
	布類	0		39	0	0	87	126
	その他	0	0	13	23	0	0	36
合計	25	0	555	1,320	0	1,139	3,039 (13.8%)	

市 町 村 名	種 類	直 接 資 源 化	焼 却 施 設	焼却施設以外の中間処理施設			団 体 回 収 合 計
				粗 大 ご み 処 理 施 設	資 源 化 等 を 行 う 施 設	そ の 他 施 設	
大 阪 狭 山 市	紙 類	0		0	10	0	10
	金 属 類	0	339	60	610	0	1,009
	ガ ラ ス 類	0		0	181	0	181
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		0	84	0	84
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	33	0	33
	布 類	0		0	0	0	0
	そ の 他	0	0	0	0	0	3,530
合 計 (リサイクル率)	0	339	60	918	0	3,530	4,847 (20.9%)
阪 南 市	紙 類	930		0	0	0	1,523
	金 属 類	0	0	500	130	0	38
	ガ ラ ス 類	0		0	258	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	110		0	37	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	346	0	0
	布 類	140		0	0	0	45
	そ の 他	6	0	0	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	1,186	0	500	771	0	1,606	4,063 (17.4%)
市 計	紙 類	7,750	72	1,420	9,570	0	246,148
	金 属 類	1,944	6,671	19,446	14,189	0	1,604
	ガ ラ ス 類	3,011		2,631	37,872	0	44
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	1,523		228	10,834	0	5
	フ ラ ス チ ッ ク 類	1,003		90	32,119	0	0
	布 類	436		399	1,475	0	10,451
	そ の 他	3,143	13,526	1,726	688	0	3,597
合 計 (リサイクル率)	18,810	20,269	25,940	106,747	0	261,849	433,615 (10.8%)
島 本 町	紙 類	0		131	0	0	0
	金 属 類	0	0	130	0	0	0
	ガ ラ ス 類	0		240	0	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		34	0	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	0	0	0
	布 類	0		37	0	0	0
	そ の 他	0	0	11	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	0	0	583	0	0	0	583 (7.4%)
豊 能 町	紙 類	939		0	0	0	859
	金 属 類	0	0	190	0	0	0
	ガ ラ ス 類	0		0	110	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		0	21	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	263	0	0
	布 類	58		0	0	0	81
	そ の 他	154	0	0	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	1,151	0	190	394	0	940	2,675 (32.8%)
能 勢 町	紙 類	278		0	0	0	250
	金 属 類	0	0	118	0	0	0
	ガ ラ ス 類	0		0	59	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		0	21	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	85	0	0
	布 類	25		0	0	0	18
	そ の 他	0	0	1	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	303	0	119	165	0	268	855 (20.6%)
忠 岡 町	紙 類	0		42	0	0	578
	金 属 類	0	0	227	73	0	0
	ガ ラ ス 類	0		0	81	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		0	38	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	0	0	0
	布 類	0		0	0	0	0
	そ の 他	0	0	0	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	0	0	269	192	0	578	1,039 (14.4%)
熊 取 町	紙 類	338		0	0	0	0
	金 属 類	0	28	371	0	0	0
	ガ ラ ス 類	0		0	220	0	0
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	0		0	92	0	0
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	15	0	0
	布 類	136		0	0	0	0
	そ の 他	0	0	0	0	0	0
合 計 (リサイクル率)	474	28	371	327	0	0	1,200 (8.0%)

市町村名	種類	直接 資源化	焼却 施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 施設		
田尻町	紙類	60		0	0	0	4	64
	金属類	41	0	17	0	0	0	58
	ガラス類	5		0	52	0	0	57
	ペットボトル類	0		0	7	0	3	10
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	9		0	0	0	0	9
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	115	0	17	59	0	7	198 (7.6%)	
岬町	紙類	0		0	0	0	0	0
	金属類	102	0	0	0	0	0	102
	ガラス類	114		0	0	0	0	114
	ペットボトル類	43		0	0	0	0	43
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	0	0
	その他	85	0	0	0	0	0	85
合計 (リサイクル率)	344	0	0	0	0	0	344 (4.6%)	
太子町	紙類	0		0	0	0	541	541
	金属類	0	0	27	112	0	0	139
	ガラス類	0		0	106	0	0	106
	ペットボトル類	0		0	22	0	0	22
	プラスチック類	0		0	81	0	0	81
	布類	0		0	0	0	37	37
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	27	321	0	578	926 (20.9%)	
河南町	紙類	0		0	0	0	866	866
	金属類	0	75	34	41	0	0	150
	ガラス類	0		0	94	0	0	94
	ペットボトル類	0		0	35	0	0	35
	プラスチック類	0		0	58	0	0	58
	布類	0		0	0	0	57	57
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	75	34	228	0	923	1,260 (20.2%)	
千早赤阪村	紙類	0		0	0	0	396	396
	金属類	11	29	15	16	0	0	71
	ガラス類	0		0	45	0	0	45
	ペットボトル類	0		0	9	0	0	9
	プラスチック類	0		0	39	0	0	39
	布類	0		0	0	0	25	25
	その他	0	24	0	0	0	0	24
合計 (リサイクル率)	11	53	15	109	0	421	609 (25.9%)	
町村計	紙類	1,615		173	0	0	3,494	5,282
	金属類	154	132	1,129	242	0	0	1,657
	ガラス類	119		240	767	0	0	1,126
	ペットボトル類	43		34	245	0	3	325
	プラスチック類	0		0	541	0	0	541
	布類	228		37	0	0	218	483
	その他	239	24	12	0	0	0	275
合計 (リサイクル率)	2,398	156	1,625	1,795	0	3,715	9,689 (14.8%)	
府合計	紙類	9,365	72	1,593	9,570	0	249,642	270,242
	金属類	2,098	6,803	20,575	14,431	0	1,604	45,511
	ガラス類	3,130		2,871	38,639	0	44	44,684
	ペットボトル類	1,566		262	11,079	0	8	12,915
	プラスチック類	1,003		90	32,660	0	0	33,753
	布類	664		436	1,475	0	10,669	13,244
	その他	3,382	13,550	1,738	688	0	3,597	22,955
合計 (リサイクル率)	21,208	20,425	27,565	108,542	0	265,564	443,304 (10.9%)	

リサイクル率(%) = 資源化量合計 ÷ (直接搬入量 + 集団回収量) × 100

6 ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部 合	村 事 務 名	直 営 分								合計	
			車		輛				運搬船等			
			収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の 船 舶		台数 隻数	積載量 (t)
			台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)		
大	阪	市	775	620	0	0	0	0	0	0	775	620
堺		市	38	59	0	0	0	0	0	0	38	59
岸	和	田	18	38	0	0	0	0	0	0	18	38
豊	中	市	87	168	0	0	0	0	0	0	87	168
池	田	市	34	60	0	0	0	0	0	0	34	60
吹	田	市	23	60	0	0	0	0	0	0	23	60
泉	大	津	3	4	0	0	0	0	0	0	3	4
高	槻	市	15	27	1	2	0	0	0	0	16	29
貝	塚	市	14	35	0	0	0	0	0	0	14	35
守	口	市	25	61	0	0	0	0	0	0	25	61
枚	方	市	64	126	0	0	0	0	0	0	64	126
茨	木	市	25	50	0	0	0	0	0	0	25	50
八	尾	市	71	147	0	0	2	10	0	0	73	157
泉	佐	野	15	28	0	0	0	0	0	0	15	28
富	田	林	11	23	0	0	0	0	0	0	11	23
寝	屋	川	49	104	0	0	0	0	0	0	49	104
河	内	長	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松		原	23	46	5	5	0	0	0	0	28	51
大	東	市	10	16	0	0	0	0	0	0	10	16
和	泉	市	3	6	0	0	0	0	0	0	3	6
箕	面	市	35	73	0	0	0	0	0	0	35	73
柏	原	市	1	2	4	6	0	0	0	0	5	8
羽	曳	野	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
門		真	36	59	0	0	0	0	0	0	36	59
摂		津	30	58	0	0	0	0	0	0	30	58
高		石	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤	井	寺	18	33	0	0	0	0	0	0	18	33
東	大	阪	117	234	0	0	0	0	0	0	117	234
泉		南	22	36	0	0	0	0	0	0	22	36
四	條	畷	2	4	0	0	0	0	0	0	2	4
交		野	26	53	0	0	1	2	0	0	27	55
大	阪	狭	4	10	0	0	0	0	0	0	4	10
阪		南	20	35	0	0	0	0	0	0	20	35
市		計	1,617	2,278	10	13	3	12	0	0	1,630	2,303
島	本	町	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
豊	能	町	11	25	0	0	0	0	0	0	11	25
能	勢	町	3	6	0	0	0	0	0	0	3	6
忠	岡	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊	取	町	2	4	0	0	0	0	0	0	2	4
田	尻	町	7	9	0	0	0	0	0	0	7	9
岬		町	0	0	0	0	2	14	0	0	2	14
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千	早	赤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪		村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町		村	23	44	0	0	3	24	0	0	26	68
市		計	1,640	2,322	10	13	6	36	0	0	1,656	2,371
豊	中	伊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	北	環	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏	羽	藤	0	0	0	0	3	22	0	0	3	22
泉	佐	野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大	阪	0	0	0	0	5	18	0	0	5	18
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	南	清	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	部	事	0	0	0	0	8	40	0	0	8	40
府		合	1,640	2,322	10	13	14	76	0	0	1,664	2,411

ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部 合	村 事 務 名	委託業者分									
			車 輦						運搬船等		合計	
			収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の船舶		台数 隻数	積載量 (t)
			台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)		
大	阪	市	0	0	0	0	28	134	0	0	28	134
堺		市	211	540	0	0	10	95	0	0	221	635
岸	和	田	65	155	0	0	0	0	0	0	65	155
豊	中	市	37	80	0	0	0	0	0	0	37	80
池	田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹	田	市	97	212	0	0	8	80	0	0	105	292
泉	大	津	33	74	0	0	0	0	0	0	33	74
高	槻	市	54	139	0	0	0	0	0	0	54	139
貝	塚	市	5	11	1	2	0	0	0	0	6	13
守	口	市	10	19	0	0	0	0	0	0	10	19
枚	方	市	25	52	5	19	11	98	0	0	41	169
茨	木	市	37	77	0	0	0	0	0	0	37	77
八	尾	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐	野	36	54	0	0	1	4	0	0	37	58
富	田	林	36	69	0	0	0	0	0	0	36	69
寝	屋	川	8	31	0	0	0	0	0	0	8	31
河	内	長	33	84	0	0	0	0	0	0	33	84
松	原	市	23	52	7	21	0	0	0	0	30	73
大	東	市	34	84	0	0	0	0	0	0	34	84
和	泉	市	65	121	0	0	0	0	0	0	65	121
箕	面	市	19	38	0	0	0	0	0	0	19	38
柏	原	市	15	38	6	7	0	0	0	0	21	45
羽	曳	野	47	78	0	0	0	0	0	0	47	78
門	真	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
摂	津	市	13	26	11	112	0	0	0	0	24	138
高	石	市	37	61	0	0	0	0	0	0	37	61
藤	井	寺	9	13	0	0	0	0	0	0	9	13
東	大	阪	54	105	0	0	0	0	0	0	54	105
泉	南	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四	條	畷	13	24	2	20	0	0	0	0	15	44
交	野	市	5	12	0	0	4	16	0	0	9	28
大	阪	狭	15	33	0	0	0	0	0	0	15	33
阪	南	市	4	7	0	0	0	0	0	0	4	7
市		計	1,040	2,289	32	181	62	427	0	0	1,134	2,897
島	本	町	5	10	0	0	0	0	0	0	5	10
豊	能	町	28	64	17	51	0	0	0	0	45	115
能	勢	町	7	14	0	0	0	0	0	0	7	14
忠	岡	町	7	16	0	0	3	15	0	0	10	31
熊	取	町	20	37	2	8	2	19	0	0	24	64
田	尻	町	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
岬		町	10	19	0	0	0	0	0	0	10	19
太	子	町	18	70	0	0	0	0	0	0	18	70
河	南	町	17	56	0	0	0	0	0	0	17	56
千	早	赤	4	14	0	0	0	0	0	0	4	14
町		村	119	303	19	59	5	34	0	0	143	396
市		町	1,159	2,592	51	240	67	461	0	0	1,277	3,293
豊	中	伊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	北	環	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏	羽	藤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐	野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大	阪	0	0	0	0	27	223	0	0	27	223
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南	河	内	0	0	0	0	4	33	0	0	4	33
泉	南	清	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0
北	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	部	事	0	0	2	6	31	256	0	0	31	256
府	合	計	1,159	2,592	53	246	98	717	0	0	1,308	3,549

ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部 合	村 事 務 名	許 可 業 者 分									
			車 輦						運搬船等		合計	
			収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の 船 舶		台数 隻数	積載量 (t)
			台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)		
大	阪	市	975	2,246	0	0	0	0	0	0	975	2,246
堺		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	65	155	0	0	0	0	0	0	65	155
豊	中	市	95	252	0	0	0	0	0	0	95	252
池	田	市	62	149	0	0	0	0	0	0	62	149
吹	田	市	64	156	0	0	0	0	0	0	64	156
泉	大	津	4	14	0	0	0	0	0	0	4	14
高	槻	市	42	102	31	88	0	0	0	0	73	190
貝	塚	市	27	62	0	0	0	0	0	0	27	62
守	口	市	25	55	0	0	0	0	0	0	25	55
枚	方	市	66	145	0	0	0	0	0	0	66	145
茨	木	市	47	148	0	0	0	0	0	0	47	148
八	尾	市	56	151	0	0	0	0	0	0	56	151
泉	佐	野	20	28	0	0	0	0	0	0	20	28
富	田	林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
寝	屋	川	32	67	0	0	0	0	0	0	32	67
河	内	長	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大	東	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和	泉	市	28	52	0	0	0	0	0	0	28	52
箕	面	市	37	86	0	0	0	0	0	0	37	86
柏	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
羽	曳	野	49	82	0	0	0	0	0	0	49	82
門	真	市	24	50	0	0	0	0	0	0	24	50
摂	津	市	23	53	0	0	0	0	0	0	23	53
高	石	市	34	55	0	0	0	0	0	0	34	55
藤	井	寺	44	89	0	0	0	0	0	0	44	89
東	大	阪	107	235	0	0	0	0	0	0	107	235
泉	南	市	28	64	0	0	0	0	0	0	28	64
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交	野	市	17	35	0	0	0	0	0	0	17	35
大	阪	狭	4	11	0	0	0	0	0	0	4	11
阪	南	市	21	51	0	0	0	0	0	0	21	51
市		計	1,996	4,593	31	88	0	0	0	0	2,027	4,681
島	本	町	12	27	0	0	0	0	0	0	12	27
豊	能	町	21	46	24	73	0	0	0	0	45	119
能	勢	町	4	8	0	0	0	0	0	0	4	8
忠	岡	町	4	8	0	0	0	0	0	0	4	8
熊	取	町	27	70	0	0	0	0	0	0	27	70
田	尻	町	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1
岬		町	2	4	7	9	0	0	0	0	9	13
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千	早	赤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪		村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町		村	72	164	31	82	0	0	0	0	103	246
市	町	村	2,068	4,757	62	170	0	0	0	0	2,130	4,927
豊	中	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	北	環	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏	羽	藤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐	野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大	阪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	南	清	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	部	事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府	合	計	2,068	4,757	62	170	0	0	0	0	2,130	4,927

7 ごみ質測定実績

市町村・一部 事務組合名	ごみの種類組成						三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙 布 類 (%)	ビニール、合成 樹脂、ゴム、 皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゅう芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)	水分 (%)	灰分 (%)	可燃物 (%)	
大阪市	49	15	9	5	16	6	32	18	50	2,318
堺市	42	23	8	14	10	3	45	9	46	2,256
岸和田市	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185
豊中市	51	14	3	29	2	1	48	6	46	2,086
池田市	47	18	9	17	3	6	39	8	53	2,162
吹田市	44	16	9	24	2	5	44	6	50	2,100
泉大津市	58	24	6	8	2	2	39	5	56	2,788
高槻市	40	17	16	8	7	12	35	12	53	2,469
貝塚市	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185
守口市	44	23	8	18	2	5	44	6	50	1,978
枚方市	49	31	4	13	1	2	46	5	49	2,390
茨木市	48	22	5	17	5	3	40	8	52	2,310
八尾市	39	22	3	20	5	12	51	7	42	1,867
泉佐野市	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120
富田林市	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972
寝屋川市	67	12	4	10	2	5	43	7	50	1,990
河内長野市	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922
松原市	46	16	7	28	3	0	50	5	45	測定せず
大東市	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483
和泉市	62	24	3	8	1	2	42	5	53	2,595
箕面市	57	23	8	5	3	4	44	6	50	2,400
柏原市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139
羽曳野市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139
門真市	52	22	9	7	6	4	41	9	50	2,470
摂津市	52	18	12	12	2	4	43	6	51	2,370
高石市	54	21	7	12	4	3	43	7	50	2,388
藤井寺市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139
東大阪市	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483
泉南市	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183
四條畷市	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552
交野市	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552
大阪狭山市	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922
阪南市	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183
市平均	49	21	9	12	5	5	44	8	48	2,253

市町村・一部 事務組合名	ごみの種類組成						三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙布類 (%)	ビニール、合成 樹脂、ゴム、 皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゅう芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)	水分 (%)	灰分 (%)	可燃物 (%)	
島本町	50	26	4	8	3	9	46	6	48	1,880
忠岡町	45	23	8	5	7	12	46	10	44	1,720
熊取町	49	20	13	8	5	5	46	8	46	2,278
田尻町	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120
岬町	57	19	11	8	4	1	45	7	48	2,300
太子町	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972
河南町	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972
千早赤阪村	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972
町村平均	48	20	11	8	5	7	48	8	44	2,027
府平均	49	21	9	11	5	5	45	8	47	2,208
豊中市伊丹市 クリーンソラント	51	14	3	29	2	1	48	6	46	2,086
泉北環境 整備施設組合	52	27	6	9	2	4	41	5	54	2,683
柏羽藤環境 事業組合	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120
東大阪都市 清掃施設組合	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483
四條畷市交野市 清掃施設組合	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185
南河内清掃施設 組合（第1）	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972
南河内清掃施設 組合（第2）	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922
泉南清掃事務組合	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183
組合平均	49	21	10	12	5	5	46	8	46	2,213

(注) 1.市平均、町村平均、府平均等は単純平均。
2.豊能町、能勢町では調査を実施していない。

8 ダイオキシン類濃度測定結果
 (1)排ガス中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/Nm3

市町村・一部 事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成17年度		平成18年度		平成19年度	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1～3号炉	300×3	H17.7	0.051	H18.10	0.1	H19.8	0.061
		港工場	1号炉	300	H17.8	0.00081	H18.8	0.017	H19.8
	2号炉		300	H17.8	0.052	H18.8	0.0093	H19.8	0.0040
	南港工場	1号炉	300	H17.8	0.21	H19.1	0.11	H19.8	0.047
		2号炉	300	H17.8	0.029	H19.3	0.18	H19.10	0.038
	大正工場	1号炉	300	H17.8	0.00021	H18.7	0.00032	H19.12	0.0039
		2号炉	300	H17.8	0.000058	H18.7	0.00036	H19.7	0.012
	住之江工場	1号炉	300	H17.9	0.0027	H18.7	0.0021	H19.10	0.0083
		2号炉	300	H17.9	0.00019	H18.7	0.0023	H19.10	0.0066
	鶴見工場	1号炉	300	H17.6	0.0015	H18.7	0.00044	H19.7	0.000033
		2号炉	300	H17.6	0.0035	H18.7	0.0036	H19.7	0.00013
	西淀工場	1号炉	300	H17.6	0.028	H18.7	0.047	H19.6	0.040
		2号炉	300	H17.6	0.039	H18.7	0.047	H19.6	0.067
	八尾工場	1号炉	300	H17.6	0.053	H18.8	0.14	H19.6	0.056
		2号炉	300	H17.6	0.034	H18.8	0.21	H19.6	0.093
	舞洲工場	1号炉	450	H17.7	0.0014	H18.7	0.01	H19.8	0.000077
2号炉		450	H17.7	0.0021	H18.7	0.00051	H19.8	0.0020	
平野工場	1号炉	450	H17.7	0.0000065	H18.7	0.00047	H19.7	0.00085	
	2号炉	450	H17.7	0.0008	H18.7	0.00046	H19.7	0.0017	
堺市	東工場第一工場	1号炉	150	H17.9	0.046	H18.9	0.057	H19.9	0.17
		2号炉	150	H17.9	0.063	H18.9	0.073	H19.9	0.075
	東工場第二工場	1号炉	230	H17.7	0.00005	H18.8	0.011	H19.7	0.0042
		2号炉	230	H17.7	0.00059	H18.8	0.0037	H19.7	0.0085
	南工場	1号炉	150	H17.7	0.12	H18.7	0.074	H19.8	0.18
		2号炉	150	H17.7	0.14	H18.7	0.29	H19.8	0.073
3号炉		150	H17.7	0.13	H18.7	0.091	H19.8	0.2	
池田市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	60	H17.10	0.018	H18.10	0.064	H19.9	0.035
		2号炉	60	H17.8	0.012	H18.9	0.017	H19.8	0.085
		3号炉	60	H17.9	0.08	H18.8	0.063	H19.10	0.11
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H17.7	0.11	H18.8	0.15	H19.11	0.025
		2号炉	150	H17.7	0.069	H18.7	0.12	H19.7	0.037
		3号炉	150	H17.6	0.084	H18.6	0.15	H19.6	0.015
高槻市	前島ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ 第一工場	1号炉	150	H17.7	0.0047	H18.5	0.0045	H19.6	0.012
		2号炉	150	H17.11	0.0066	H18.11	0.0014	H19.10	0.0042
		3号炉	150	H17.9	0.0021	H18.9	0.0012	H19.11	0.0057
	前島ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ 第二工場	1号炉	180	H17.11	0.029	H18.11	0.02	H19.11	0.016
2号炉		180	H17.7	0.039	H18.7	0.039	H19.7	0.035	
守口市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	4号炉	142	H17.10	0.013	H18.9	0.0081	H19.10	0.056
枚方市	第2ﾌﾟﾗﾝﾄ	1号炉	150×2	H18.2	0.37	H18.12	0.74	H19.12	0.13
		2号炉						H19.12	0.31
	第3ﾌﾟﾗﾝﾄ	200	H18.1	0.33	H18.12	0.64	H19.12	0.31	
茨木市	第1工場	1号炉	150	H17.6	0.0062	H18.6	0.025	H19.6	0.011
	第2工場	1号炉	150	H17.6	0.014	H18.6	0.0034	H19.6	0.017
		2号炉	150	H17.6	0.013	H18.6	0.003	H19.6	0.0036
寝屋川市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1～2号炉	180×2	H17.11	0.28	H18.9	0.34	H20.3	0.68
箕面市	環境ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	135	H17.10	0.00086	H18.10	0.0021	H20.4	0.000062
		2号炉	135	H17.11	0.000063	H18.11	0.026	H19.5	0.031
門真市	環境ｾﾝﾀｰ	4号炉	144	H17.9	0.44	H18.9	0.25	H19.9	0.1
	環境ｾﾝﾀｰ	5号炉	156	H17.10	0.16	H18.10	0.0012	H19.8	0.054
摂津市	環境ｾﾝﾀｰ	3号炉	90	H17.6	0.023	H18.6	0.074	H19.6	0.13
	環境ｾﾝﾀｰ	4号炉	90	H17.6	0.025	H18.6	0.017	H19.6	0.011

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成17年度		平成18年度		平成19年度	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
島本町	清掃工場	1号炉	23	H18.1	0.0025	H18.12	0.0041	H20.1	0.00011
		2号炉	23	H18.1	0.0046	H18.12	0.0033	H20.1	0.0021
忠岡町	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	30	修理中につき未測定		H18.6	2.6	H20.3	1.4
		2号炉	30	H17.6	0.057	H18.9	0.64	修理中につき未測定	
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H18.2	0.6	H18.11	1.1	H19.7	0.26
		2号炉	61.5	H17.10	1	H18.7	0.81	H19.11	0.12
岬町	美化センター		50	H18.1	0.066	H19.2	0.31	H20.2	0.25
豊中市伊丹市 ｸﾘｰﾝｾﾝﾀﾞ	ごみ焼却施設	1号炉	225	H17.12	0.069	H18.9	0.048	H19.9	0.077
		2号炉	225	H17.9	0.09	H18.9	0.044	H19.9	0.04
		3号炉	225	H17.9	0.34	H18.9	0.032	H19.9	0.037
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H17.12	0.1	H18.9	0.045	H20.1	0.13
泉北環境整備 施設組合	泉北ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	150	H17.12	0.00042	H18.12	0.0012	H19.12	0.00073
	泉北ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	2号炉	150	H17.12	0.00096	H18.12	0.00084	H19.12	0.0022
	泉北ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	5号炉	150	H17.11	0.016	H18.11	0.019	H19.12	0.0099
柏羽藤環境 事業組合	柏羽藤ｸﾘｰﾝｾﾝﾀ	1号炉	150	H17.7	0.04	H18.7	0.044	H19.7	0.015
		2号炉	150	H17.7	0.023	H18.8	0.026	H19.7	0.021
		3号炉	150	H17.8	0.029	H18.7	0.043	H19.6	0.025
泉佐野田尻 清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H17.12	0.025	H19.1	0.028	H19.12	0.027
		2号炉	80	H17.12	0.0077	H19.1	0.031	H19.12	0.071
		3号炉	80	H17.12	0.018	H19.1	0.075	H19.12	0.043
東大阪都市 清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H17.8	0.19	H18.10	0.28	H20.3	0.30
		2号炉	200	H17.10	0.15	H18.10	0.37	H20.2	0.10
		3号炉	200	H17.10	0.19	H18.8	0.12	H20.2	0.16
	第4工場	1号炉	300	H17.8	0.0025	H18.8	0.00011	H20.2	0.00024
		2号炉	300	H17.8	0.0037	H18.8	0.0041	H20.3	0.00096
四條畷交野市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	90	H18.1	0.013	H18.11	0.019	H19.12	0.019
	清掃工場	2号炉	90	H17.12	0.036	H18.9	0.029	H19.10	0.053
岸和田貝塚市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	150×4	H18.2	0.067	H18.7	0.092	廃止	
	清掃工場	2号炉							
	清掃工場	3号炉							
	清掃工場	4号炉							
	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	177	-	H19.1	0.019	H19.7	0.000053	
	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	2号炉	177	-	H19.2	0.00029	H19.9	0.0056	
	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	3号炉	177	-	H19.1	0.000017	H19.7	0.0018	
南河内清掃 施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H18.2	0.36	H18.8	0.062	H20.2	0.039
		2号炉	150	H17.10	0.48	H18.10	0.13	H19.12	0.13
	第2清掃工場	1号炉	95	H18.3	0.0061	H18.9	0.013	H19.12	0.015
		2号炉	95	H18.1	0.069	H18.8	0.025	H20.1	0.014
泉南清掃事務 組合	清掃工場	1号炉	95	H17.9	0.089	H18.9	0.14	H19.9	0.034
		2号炉	95	H17.9	0.071	H18.9	0.0096	H19.9	0.057

(注1) 処理能力にm×nとあるのは、煙道が共有しているため、一括で測定。

(注2) ng(ナノグラム)は1グラムの10億分の1で、1ng = 1,000pgになる。TEQは毒性等価換算濃度。

(注4) ダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。

(注5) 1年間に複数回測定した炉については、最新の測定結果を記載している。

(2)ばいじん及び燃え殻中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/g

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ばいじん		燃え殻	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1号炉	300	H19.8	7.7	H19.8	0.021
		2号炉	300			H19.8	0.78
		3号炉	300			H19.8	0.32
	港工場	1号炉	300	H19.8	0.031	H19.8	0.028
		2号炉	300			H19.8	0.10
	南港工場	1号炉	300	H20.3	0.14	H19.8	0.19
		2号炉	300			H19.10	0.049
	大正工場	1号炉	300	H19.7	0.099	H19.7	0.15
		2号炉	300			H19.7	0.32
	住之江工場	1号炉	300	H19.10	0.0023	H19.10	0.64
		2号炉	300			H19.10	0.031
	鶴見工場	1号炉	300	H19.7	0.82	H19.7	0.034
		2号炉	300			H19.7	0.027
	西淀工場	1号炉	300	H19.6	1.0	H19.6	0.0021
		2号炉	300			H19.6	0.10
	八尾工場	1号炉	300	H19.6	2.7	H19.6	0.0043
2号炉		300	H19.6			0.0018	
舞洲工場	1号炉	450	H19.8	0.22	H19.8	0.0033	
	2号炉	450			H19.8	0.0061	
平野工場	1号炉	450	H19.7	0.19	H19.7	0.000005	
	2号炉	450			H19.7	0	
堺市	東工場第一工場	1号炉	150	H19.9	0.000066	H19.9	0.04
		2号炉	150			H19.9	0.39
	東工場第二工場	1号炉	230	H19.7	0.39	H19.7	0.0042
		2号炉	230			H19.7	0.0085
	南工場	1号炉	150	H19.8	0.56	H19.8	0.0091
		2号炉	150			H19.8	0.0087
3号炉		150	H19.8			0.031	
池田市	クリンセンター	1号炉	60	H19.9	0.61	H19.9	0.0056
		2号炉	60	H19.8	0.6	H19.8	0.0012
		3号炉	60	H19.10	0.78	H19.10	0.012
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H19.7	1.4	H19.8	0.00072
		2号炉	150			H19.7	0.0013
		3号炉	150			H19.6	0.007
高槻市	第一工場	1号炉	150	H19.6	0.88	H19.6	0.0087
		2号炉	150	H19.10	0.59	H19.10	0.002
		3号炉	150	H19.11	0.51	H19.11	0.00091
第二工場	1号炉	180	H19.11	3.3	H19.11	0.014	
	2号炉	180	H19.7	4.6	H19.7	0.017	
守口市	クリンセンター	4号炉	142	H19.10	2.2	H19.10	0.00075
枚方市	穂谷川清掃工場	1号炉	150	H19.12	7.4	H19.12	0.99
		2号炉	150				
	第3プラント	200	H19.12	1.2	H19.12	0.088	
茨木市	第1工場	1号炉	150×3	H19.6	1.6	H19.6	0.000008
	第2工場	1～2号炉					
寝屋川市	クリンセンター	1～2号炉	180×2	H20.3	3.0	H20.1	0.022
箕面市	環境クリンセンター	1～2号炉	135×2	H19.6	1.1	H19.6	0.0023
門真市	環境センター	4号炉	144	H19.9	0.65	H19.9	0.049
		5号炉	156	H19.8	1.8	H19.8	0.057
摂津市	環境センター	3～4号炉	90×2	H19.11	0.86	H19.11	0.0048

単位:ng-TEQ/g

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ばいじん		燃え殻	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
島本町	清掃工場	1号炉	23	H20.1	1.7	H20.1	0.014
		2号炉	23				
忠岡町	クリーンセンター	1号炉	30	H20.3	4.8	-	-
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H19.7	15	H19.7	0.012
		2号炉	61.5	H19.11	1.2	H19.11	0.017
岬町	岬町美化センター		50	H20.2	0.64	-	-
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H19.9	0.86	H19.9	0.015
		2号炉	225			H19.9	0.0053
		3号炉	225			H19.9	0.0023
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H19.9	0.86	H19.9	0.016
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	150	H19.12	0.038	H19.6	0.00069
	泉北クリーンセンター	2号炉	150	H19.12	0.038	H19.6	0.00069
	泉北クリーンセンター	5号炉	150	H19.5	1.9	H19.12	0.00069
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1号炉	150	H19.6	1.9	H19.7	0.012
		2号炉	150			H19.7	0.03
		3号炉	150			H19.6	0.0076
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H19.12	3.1	H19.12	0.0038
		2号炉	80	H19.12	5.9	H19.12	0.025
		3号炉	80	H19.12	2.4	H19.12	0.022
東大阪都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H19.6	0.51	H19.5	0.032
		2号炉	200			H19.6	0.033
		3号炉	200			H19.6	0.019
	第4工場	1号炉	300	H19.8	0.16	H19.8	0.029
		2号炉	300			H19.8	0.041
四條畷市交野市清掃施設組合	ごみ焼却場	1号炉	90	H19.12	0.0035	H19.12	0.0069
		2号炉	90	H19.10	0.19	H19.10	0.021
岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸貝クリーンセンター	1号炉	177	H19.7	0.16	H19.7	0.0000007
		2号炉	177				
		3号炉	177				
南河内清掃施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H20.2	0.25	H20.2	0.0017
		2号炉	150				
	第2清掃工場	1~2号炉	95×2	H19.8	0.12	H19.8	0.00011
泉南清掃事務組合	清掃工場	1号炉	95	H19.9	0.47	H19.9	0.0023
		2号炉	95	H19.9	0.43	H19.9	0.0028

(注1) 炉ごとに測定できない施設については、複数炉の混合物を測定。

(注2) ng(ナノグラム)は1グラムの10億分の1、TEQは毒性等価換算濃度。

(注3) ダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。

(3)排水中のダイオキシン類排出濃度

単位:pg-TEQ/㍻

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1~3号炉	300×3	H19.8	2.1
	港工場	1~2号炉	300×2	H19.8	0.64
	南港工場	1~2号炉	300×2	H19.8	0.62
	大正工場	1~2号炉	300×2	H19.7	3.4
	住之江工場	1~2号炉	300×2	H19.10	0.43
	鶴見工場	1~2号炉	300×2	H19.7	0.050
	西淀工場	1~2号炉	300×2	H19.6	0.0010
	八尾工場	1~2号炉	300×2	H19.6	0.00027
	舞洲工場	1~2号炉	450×2	H19.8	0.0066
平野工場	1~2号炉	450×2	H19.7	0.00052	
堺市	東工場第一工場	1~2号炉	150×2	H19.9	0.0071
	東工場第二工場	1~2号炉	230×2		
	南工場	1~3号炉	150×3	H19.8	1.5
吹田市	北工場第2工場	1~3号炉	150×3	H19.7	5.8
高槻市	第一工場	1~3号炉	150×3	H19.6	1.2
	第二工場	1~2号炉	180×2		
守口市	クリーンセンター	4号炉	142	H19.10	0.00046
枚方市	第2プラント	1~2号炉	150×2	H19.12	0.19
	第3プラント	1号炉	200		
茨木市	第1工場	1号炉	150	H19.6	0.00013
	第2工場	1~2号炉	150×2	H19.6	0.00010
箕面市	環境クリーンセンター	1~2号炉	135×2	H19.6	0.35
摂津市	環境センター	3~4号炉	90×2	H19.11	1.3
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1~3号炉	225×3	H19.9	0.53
	ごみ焼却施設	4号炉	195		
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1~2、5号炉	150×3	H19.12	1.8
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1~3号炉	150×3	H19.8	0.00019
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1~3号炉	80×3	H19.12	0.0076
岸和田市貝塚市清掃施設組合	貝塚クリーンセンター	1~3号炉	177×3	H19.7	0.0025
東大阪都市清掃施設組合	第4工場	1~2号炉	300×2	H19.9	0.0019

(注1) 施設からの放流水を測定。

(注2) pg(ピコグラム)は1グラムの1兆分の1、TEQは毒性等価換算濃度。

(注3) ダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。